

Dane aktualne na dzień: 07-07-2026 18:23

Link do produktu: <https://sklep.megar.pl/szafa-chlodnicza-cukiernicza-przeszkona-z-czterech-stron-seria-sw-604-d-p-5244.html>

Szafa chłodnicza cukiernicza przeszklona z czterech stron, seria SW 604 D

Producent

Cold

Opis produktu



Dane techniczne:

1. chłodzenie - obieg wymuszony
2. agregat skraplający - **ASPERA**
3. czynnik chłodniczy - R 507
4. napięcie znamionowe - 230V 50Hz
5. zakres temp. wnętrza - **+4°C do +8°C** (przy temp. otoczenia +25°C i wilgotności wzgl. 60%)
6. świetlówka "cukiernicza" - 35W
7. agregat chłodniczy - wewnętrzny
8. wnętrze wykonane z blachy kwasoodpornej
9. korpus zewnętrzny z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo
10. izolacja wykonana z ekologicznej pianki poliuretanowej
11. odszranianie - automatyczne
12. możliwość otwierania drzwi prawo/lewo/szyba zespolona
13. automatyczne odparowanie kondensatu
14. 5 półek szklanych
15. system regulowanych półek szklanych
16. nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

| Symbol witryny | Wysokość [mm] | Powierzchnia ekspozycyjna [m ²] | Ilość półek | Moc chłodnicza [W] | Masa urządzenia [kg] |
|-----------------------------|---------------|---|-------------|--------------------|----------------------|
| SW-604 D (półki stałe) | 1900 | 1,4 | 5 | 1150 W | 140 |
| SW-604 D/O (półki obrotowe) | 1900 | 1,4 | 5 | 1150 W | 140 |

Znamionową wydajność chłodniczą podano dla $t_c = -30^{\circ}\text{C}$

UWAGA!!

Wybrać długość lady wg symbolu "**Dostępne opcje**".

W zamówieniu należy podać symbol szafy z określonego okienka tabeli, z wyraźnym zaznaczeniem jej głębokości oraz koloru elementów dekoracyjno-wykończeniowych: np. SW-604 D, kolor 1

Przykładowe kolory korpusu witryny:

1 2 3 4 5

Opis produktu:

Szafy chłodnicze cukiernicze przeszklone z czterech stron, występują w wersjach z półkami szklanymi obrotowymi lub stałymi (regulowana wysokość). Wykonywane są w obudowach drewnianych.

Koszt transportu wielkogabarytowych urządzeń - kalkulowany indywidualnie!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Symbol: SW 604 D (półki obrotowe szklane) , SW 604 D (półki stałe szklane)